

# 岩石的软化系数怎么检测报告哪里做

产品名称	岩石的软化系数怎么检测报告哪里做
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	岩石的软化系:岩石物理力学性质测定 周期:5-7天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

### 软化系数检测范围

无机类保温浆料软化系数，石料软化系数，加气混凝土软化系数，石膏基材料软化系数，轻质隔墙板软化系数，玻镁板软化系数，块石软化系数，岩石软化系数，粗集料软化系数，建筑砌块软化系数，红砖软化系数等。

软化系数是评价岩石强度受地下水影响的强弱，软化系数越大，说明地下水对其强度影响越小；反之，亦然。比如说页岩、粘土岩等膨胀岩受水浸泡后，其抗压强度相对干燥时下降很快，其软化系数很小。对于易软化的岩石，在地基施工过程中，一定要做截、排、防水措施，如基础开挖验收合格后，及时封闭；基础回填时用不透水材料回填，如粘土。

对于其它强度，如抗剪强度，根据工程需要是否做，比如计算岩质边坡的稳定性，边坡支挡计算，就需要用到岩石的抗剪强度。

### 软化系数检测标准

GB/T 23561.7-2009煤和岩石物理力学性质测定方法  
第7部分：单轴抗压强度测定及软化系数计算方法

MT/T 44-1987煤和岩石单向抗压强度及软化系数测定方法

DZ/T 0276.18-2015岩石物理力学性质试验规程 第18部分：岩石单轴抗压强度试验

JC/T 2357-2016泡沫混凝土制品性能试验方法

GB/T 4111-2013混凝土砌块和砖试验方法

GB/T 30100-2013建筑墙板试验方法